ランプの交換方法



数 生 必ず電源を切り、器具とランプが冷めてから交換して **付きい。感電・やけどの原因となります。**

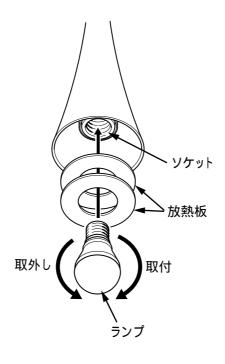
ランプを交換する

- 1. ランプをソケットから取外してください。
- 2. ランプから放熱板を取り外してください。
- 3. 新しいランプを放熱板の穴に通し、ソケットに最後まで確実に ねじ込んでください。

⚠ 注意

ランプは必ず器具表示のものを使用して〈ださい。表示以外の ランプを使用すると火災の原因となります。

ランプの取付けが不完全な場合、落下·不点·接触不良の原因 となります。



点検とお手入れ方法

明る〈安全に使用していただ〈ために6ヵ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

1)点検項目

ランプが切れていませんか。

正常に点灯しますか。

天井との取付部、各部品の合わせ目に異常なガタツキ、ゆるみはありませんか。

異常な臭い、音、発熱はありませんか。

2)清掃

器具やランプにホコリがつくと、明るさを損なうばかりか、器具自体の寿命を短くします。

器具のお手入れの際に、ガソリンやベンジン、シンナー等の有機溶剤で拭いたり、殺虫剤をかけたりしないで下さい。 変色、破損の原因となります。汚れがひどい場合は、柔らかい布を中性洗剤に浸し、よく絞って拭き取った後、乾いた 柔らかい布で仕上げて下さい。

保証について

保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。

ランプ等の消耗品は対象外です。

24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

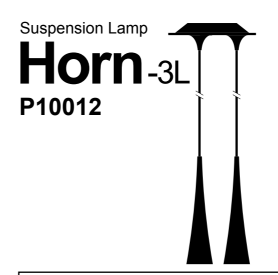
株式会社SUDO

〒544-0002 大阪市生野区小路3丁目5番4号

TEL.06-6752-0233 FAX.06-6752-1996

http://sudo-lighting.com

E-mail: info@sudo-lighting.com



取扱説明書 保存用

ALTELUX

安全上のご注意



荷女 仕 取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を **一** 負うことが想定されます。

- 厳守:この器具は屋内の天井吊下専用器具です。指定場所以外には取付けないでください。火災落下の原因となります。 例、壁面 傾斜天井 不安定な場所 補強のない天井。
- 厳守:器具本体表示または本説明書に従って施工してださい。施工に不備があると、火災・感電 落下の原因となります。
- 厳守:電源電圧は、器具銘板または本説明書に記載されている定格電圧でご使用ください。 過電圧を加えるとランプ寿命が短くなるほか、部品が過熱し火災・感電の原因となります。
- 厳守:煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。 異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または当社にご相談ください。
- ◇ 禁止:周囲温度5~35 以外では使用しないでください。火災の原因となります。
- ◇ 禁止:屋外や湿気の多い場所では使用しないでください。漏電・火災の原因となります。
- ◇ 禁止:器具の直下や近くでは、火気等を使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 禁止:器具にその他の荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 禁止:器具の改造、部品の変更は行わないでください。火災・感電・落下・転倒等の原因となります。



注意 取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか 物的損害の発生が想定されます

- 厳守:電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。
- 注意:照明器具の取り替え時期の目安は、通常の使用状態(周囲温度30、一日10時間点灯)において約8~10年です。各種部品の劣化も進みますので、交換をおすすめします。 点検は、本説明書に従ってお願いします。(3~5年に1度は有資格者の点検をおすすめします。)

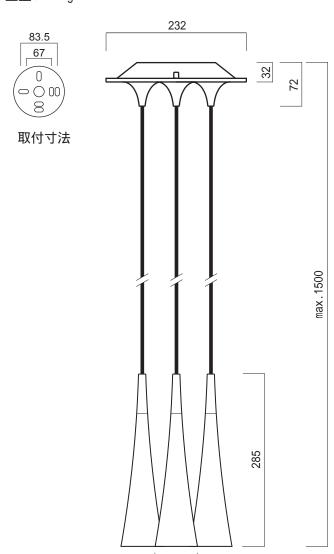
仕様

屋内天井吊下専用器具です。

吊り高さは調節可能です。(全長700mm~1500mm) この器具は、LED電球専用です。白熱灯は、使用出来ません。 標準LED電球使用の場合、調光器との併用はできません。 LEDランプは、調光可能型LEDランプ使用の場合のみ、 調光器との併用が可能です。

品番: P10012

定格電圧: AC.100V 適合ランプ:E17 LED電球5.4W (LDA5)×3 材質:鋼、真鍮、アルミ 塗装仕上げ 重量:2.12kg



付属部品

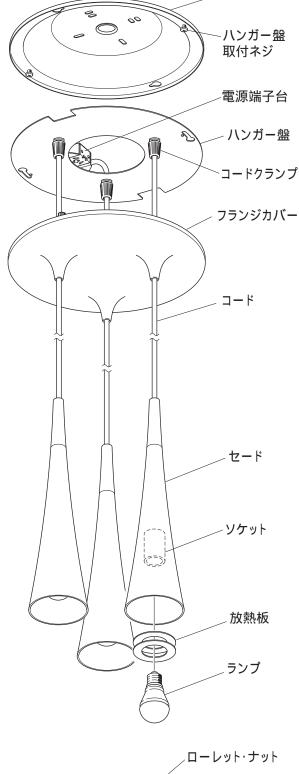


◇ 水ぬれ厳禁

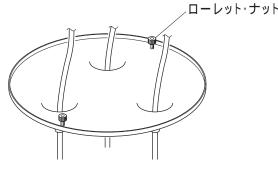
この器具は非防水です。湿気の多い 場所や屋外で使用しないでください。 場所や屋外で使用しないことと 湯電火災・感電の原因となります。

70

各部の名称



-フランジ

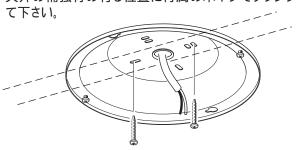


フランジカバー上面図

器具の取付方法

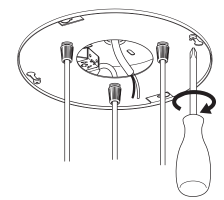
1. フランジを取付ける

天井の補強材の有る位置に付属の木ネジでフランジを取付け



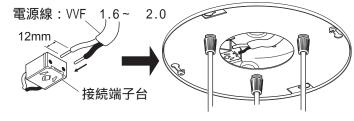
2. ハンガー盤を取付ける

端子台とコードの付いたハンガー盤をフランジのハンガー盤 取付ネジネジにダルマ孔を利用して取付けて下さい。



2. 電源を接続する

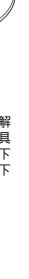
電源線の被覆をむき、接続端子に確実に差込んでください。



3. 器具の高さを調節する

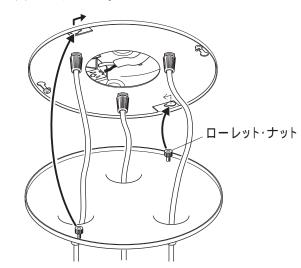
コードクランプを左に回して緩め、コードのロックを解 除して下さい。 コードが出し入れ出来ますので、器具 がお望みの高さになるようにコードの長さを調節して下 さい。調整後クランプを右に回して締め、ロックして下 さい。

₩ 締める(ロック)

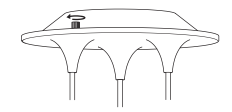


4. フランジカバーを取付ける

1. フランジカバーのローレットナットを、フランジ のダルマ孔に入れ、カバーが落ちないよう右に止 まる迄回してください。

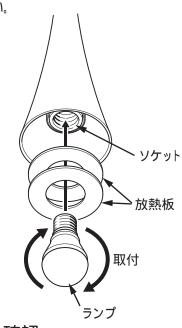


2. フランジの上部に出た 2ヶ所のローレットナット を締込みカバーを固定してください。



5. ランプを取付ける

ランプを放熱板の穴に通し、ソケットに最後まで確実に ねじ込んでください。



6. 使用前の確認

取付状態を確認し問題が無ければ点灯してその状態を確認 して下さい。